

PUNTOS DESTACADOS DE LAS CARACTERÍSTICAS PARA LOS CLIENTES

Asegúrese de que comprende y puede operar lo siguiente:

- **Sistema de control ambiental automático o manual:**
 - Revise los procedimientos de desempañamiento y descongelamiento.
- **Sistema de monitoreo de presión de la llanta:**
 - Asegúrese de que el cliente conoce lo que significa cada icono.
- **Controles del limpiaparabrisas/lavador:**
 - Asegúrese de que el cliente puede lavar el parabrisas y comprende cómo configurar los ajustes de tiempos de intermitencia.
- **Operación del sistema de sonido:**
 - Asegúrese de que las estaciones de radio estén previamente configuradas y que el cliente sabe cómo configurarlas.
- **Explique los procedimientos del primer servicio.**
- **America's Best Warranty™**
- **Responda las preguntas recurrentes del cliente.**

I. ACERCAMIENTO AL VEHÍCULO—Haga que el cliente tome las llaves, opere el sistema de entrada a distancia sin llave y el sistema de seguridad

- **Llaves:** Cada Tiburon cuenta con dos llaves que funcionan en cada cierre.

NOTA: Si usted utiliza una llave para desbloquear una puerta y el sistema de seguridad está activado, abrir la puerta activará la alarma.

- **Sistema de entrada a distancia sin llave:** Cada Tiburon cuenta con dos llaveros con sistema de entrada a distancia sin llave:

DESBLOQUEAR

Presione (icono de desbloqueo) una vez para desactivar la alarma y desbloquear la puerta del conductor.

Presione (icono de desbloqueo) dos veces en un período de cuatro segundos para desbloquear ambas las puertas.

BOTÓN DE PÁNICO

Presione y mantenga presionado (icono de pánico) para activar la bocina y hacer destellar las luces durante 30 segundos; presione nuevamente para apagar el Modo Pánico:

- Los clientes pueden utilizar esta característica en un estacionamiento como un localizador de vehículo.
- **Sistema antirrobo:** Todos los Tiburones cuentan con un sistema de alarma antirrobo:
 - Se activa automáticamente cada vez que se cierra el vehículo a través del sistema de entrada a distancia sin llave.



CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- **Rines de aleación:** Mejoran la apariencia, disipan el calor de frenado de forma más eficiente y por ser más livianas mejoran el consumo de combustible y facilitan su manipulación.
- **Estilo aerodinámico:** Reduce la resistencia al viento, proporciona una cabina más silenciosa y mejora la eficiencia.
- **Cierre de la tapa del tanque de combustible:** Ubicada del lado del conductor para brindar mayor comodidad y seguridad.

II. INGRESO—Permita a los clientes realizar los ajustes cuando se sientan en el vehículo

- **Ajustes de los asientos delanteros:**
 - Deslizamiento del asiento hacia adelante y atrás
 - Altura del cojín del asiento
 - Ángulo del espaldar
 - Apoyo lumbar (si viene equipado)
- **Cinturones:** Ajuste la altura del cinturón para que cruce entre el pecho y el hombro cercano a la puerta y no por su cuello:
 - Para subir, tire hacia arriba.
 - Para bajarlo, empujelo hacia abajo mientras aprieta el botón.
- **Ventanas eléctricas:**
 - **Descenso automático** (sólo en el lado del conductor)—controlado por el interruptor principal:
 - Presione el interruptor AUTO completamente hasta abajo para abrir la ventana del conductor en su totalidad.
 - Para cerrar la ventana del conductor, empuje el interruptor hacia arriba.
 - Para detener la ventana en una posición deseada mientras la ventana se está moviendo, tire o presione y luego suelte al interruptor.
- **Espejos:** Exteriores: Para ajustar la posición de cualquiera de los espejos: Mueva el interruptor de selección a L (izquierda) o R (derecha), ajuste el ángulo del espejo presionando la dirección correspondiente en el interruptor de perímetro.

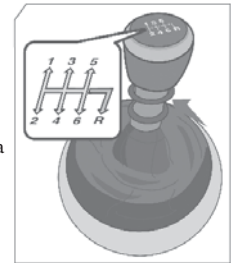
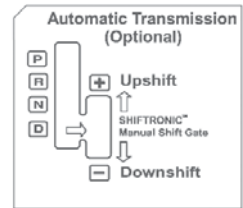
NOTA: Los lentes calefaccionados se activan automáticamente al prender el desempañador.

III. POSICIÓN DE MANEJO—Ayude a los clientes realizar los ajustes antes de hacer una prueba de conducción del vehículo

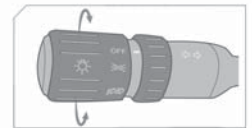
- **Volante inclinable:** Ajustar antes de manejar: **Inclinación:** Empuje la palanca hacia usted y sosténgala para desbloquearla, ajuste el volante en la posición deseada, suelte la palanca y asegúrese de que el volante está bloqueado como corresponde.

IV. CONTROLES DEL CONDUCTOR Y LAS INCLEMENCIAS CLIMÁTICAS—Explique estas características antes de realizar la prueba de conducción

- **Transmisión:**
 - **Transmisión automática** (si viene equipado):
 - **Shiftronic®:** Mueva la palanca de cambios a la posición Shiftronic® hacia la derecha:
 - Empuje la palanca hacia adelante para aumentar una marcha.
 - Tire de la palanca hacia atrás para reducir una marcha.
 - En caso de que exista deslizamiento de ruedas cuando está detenido, arranque en el segundo cambio.
 - Cambie manualmente la transmisión cuando maneja hacia arriba para controlar los cambios y cuando maneja hacia abajo para ayudar al frenado.
 - La transmisión no lo dejará en un cambio alto o bajo si se encuentra dentro de un nivel seguro de operación.
 - **Transmisión mecánica de 5 cambios** (si viene equipado):
 - Para cambiar a Reversa, levante la lengüeta del collar y luego cambie a la posición de Reversa.

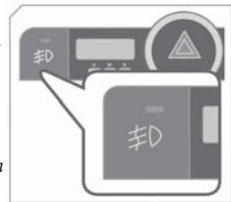


- **Faros:**
 - Gire el interruptor para activar:
 - **Activación de haces de luz altos:** Empuje la palanca hacia adelante.
 - **Característica de intermitencia:** Tire la palanca hacia usted y suelte.



- **Interruptor de luces antiniebla:**
 - Empuje el interruptor para activar las luces antiniebla.

NOTA: Las luces antiniebla sólo funcionan cuando los faros bajos están prendidos.



IV. CONTROLES DEL CONDUCTOR Y LAS INCLEMENCIAS CLIMÁTICAS (continuación)

Control de crucero:

○ **Para configurar la velocidad de crucero:**

- **Encienda** presionando el interruptor en la palanca—la luz del indicador CRUCERO se iluminará en el panel de instrumentos.
- **Acelere** hasta alcanzar la velocidad de crucero deseada (superior a las 25 mph).
- **Para configurar:** Presione la palanca hacia abajo y libere, luego quite el pie del acelerador; su velocidad ha sido configurada.
- **Para acelerar:** Presione la palanca hacia arriba para aumentar la velocidad crucero.
- **Para desacelerar:** Presione la palanca hacia abajo para disminuir la velocidad crucero.



○ **Limpiaparabrisas:** Mueva el interruptor de limpiaparabrisas/lavador hacia alguna de las cuatro posiciones:

- **DESEMPAÑAMIENTO:** Mueva el interruptor hacia arriba para permitir a los limpiaparabrisas hacer un solo barrido para desempañar el parabrisas.
- **INT (Intermitente):** Mueva el interruptor hacia abajo hasta la primera posición, la velocidad del limpiaparabrisas puede variar rotando el interruptor "INT TIME": "F" permite que exista menos tiempo entre barrido, "S" permite que exista más tiempo entre barrido.
- **LO:** Segunda posición hacia abajo para un funcionamiento en baja velocidad.
- **HI:** Tercera posición hacia abajo para un funcionamiento en alta velocidad.



○ **Funcionamiento del limpiaparabrisas/lavador:**

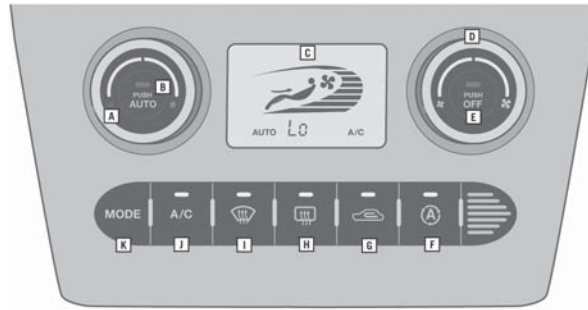
- Tire la palanca de limpiaparabrisas/lavador hacia usted.
- Cuando el lavador está activado, los limpiaparabrisas realizan dos pasadas automáticamente.
- El lavador sigue funcionando hasta que se suelte la palanca.



V. COMODIDAD Y CONVENIENCIA—Características que mejoran la experiencia de manejo

Calefacción/aire acondicionado/ventilación:

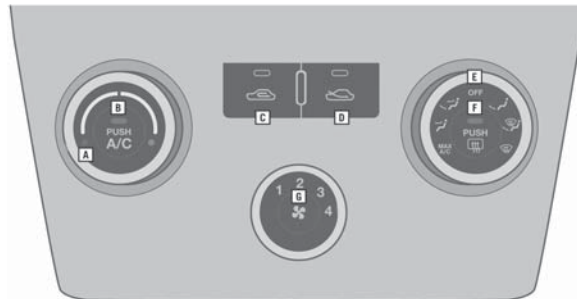
Control ambiental automático:



- **Control de temperatura automático:** Presione para activar el sistema automático de calefacción y de refrigeración.
- **Interruptor de control de temperatura:** Gire a la izquierda para temperaturas más frías, gire a la derecha para temperaturas más cálidas.
- **Interruptor del desempañador delantero:** Presione el interruptor para limpiar el parabrisas de niebla y/o capa fina de hielo.
- **Interruptor del desempañador en la ventana trasera:** Presione el interruptor para activar/desactivar el desempañador trasero.
- **Desempañamiento y descongelamiento:**
 1. Ponga el control de temperatura en el ajuste deseado.
 2. Ponga la velocidad del ventilador en el ajuste más rápido.
 3. Presione el interruptor del desempañador de la ventana delantera.
 4. Para acelerar el proceso de desempañamiento, seleccione el modo aire fresco.

NOTA: En el sistema de control ambiental automático, gire el control de velocidad del ventilador hasta la velocidad deseada para encender el ventilador. Al presionar el botón OFF apaga el ventilador.

Control ambiental manual:

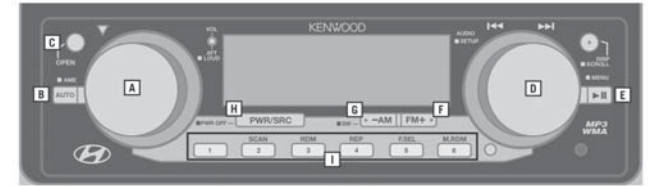


- Usted puede rápidamente enfriar el interior del vehículo al seleccionar el modo MAX/AC del control de flujo de aire:
- En el modo MAX/AC, el aire acondicionado se enciende automáticamente y se activará el modo recirculación.
 - El aire acondicionado no puede ser apagado mientras se está en el modo MAX/AC.

• **Desempañamiento y descongelamiento:**

1. Ponga el control de temperatura en el ajuste deseado.
2. Configurar la velocidad del ventilador en el ajuste más rápido.
3. Ponga el control de flujo de aire en la posición deseada.
4. Para acelerar el proceso de desempañamiento, seleccione el modo aire fresco.

Sistemas de sonido:



• **Configuración de los botones de memoria preseleccionada (AM, FM o XM):**

1. Presione el botón de encendido.
2. Seleccione AM, FM o XM.
3. Sintone el botón de control de sonido en el canal deseado.
4. Presione y mantenga presionado cualquier botón de preselección (1-6) hasta escuchar un sonido.

NOTA: FM tiene tres bandas para preseleccionar hasta 18 memorias. XM tiene cuatro bandas para preseleccionar hasta 24 memorias.

• **Búsqueda de categorías XM:**

1. Mientras se encuentra en el modo XM, presione DIR ▲ o CAT ▼ para desplegar las categorías de música.
2. Presione el botón de control de sonido para seleccionar la categoría deseada.

• **Ajustar el ecualizador:**

1. Presione el botón de selección de canal y seleccione las siguientes calidades de sonido: Ecualizador → Bajos → Medio → Altos → Balance → Disipador → Nivel de SW
2. Gire el botón de control de sonido para ajustar la calidad de sonido.

NOTA: XM® Satellite Radio requiere de una vista despejada hacia la región sur para asegurar una buena recepción. La suscripción de prueba de XM® finaliza a los tres meses de la fecha de venta del vehículo. Los clientes deben contactar a XM® Satellite Radio al 1-800-XM-RADIO (1-800-967-2346) para renovar la suscripción XM. Para obtener más información acerca de XM® Satellite Radio, comuníquese al 1-800-XM-RADIO (1-800-967-2346) o en línea en XMRadio.com.

VI. NIÑOS Y CARGA—Características de los asientos traseros, las opciones de carga y del portaequipajes

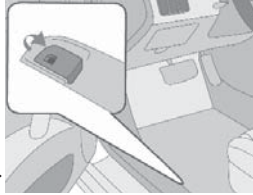
- **50/50 Espaldar trasero separado y abatible:** Un lado se dobla para la carga, mientras que el otro permanece arriba para un pasajero.
- **Espacio para carga:** 14.8 pies cúbicos

VII. SEGURIDAD

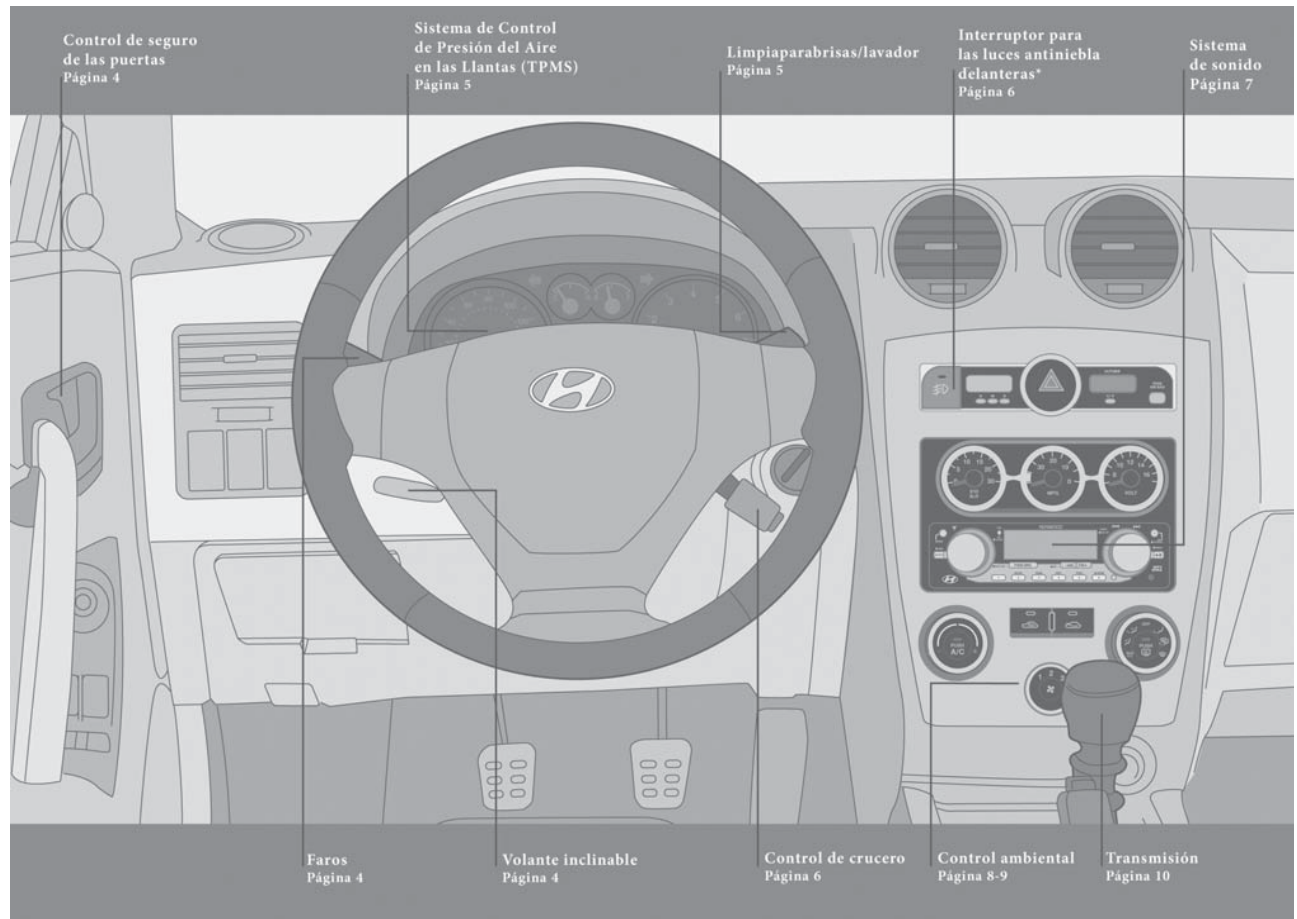
- **Bloqueo del volante:** Se bloquea de forma automática cuando la llave de encendido es girada en la posición LOCK.
- **Después de salir—Cómo bloquear las puertas:**
 - Presione (icono de bloqueo) en el llavero una sola vez para cerrar todas las puertas.
 - Presione (icono de bloqueo) una segunda vez para escuchar un sonido de confirmación y para que destellen las luces.
 - Todos los Tiburones cuentan con un sistema de alarma antirrobo que se activa automáticamente cada vez que el vehículo se cierra a través del sistema de entrada a distancia sin llave. Cuando el sistema está activado, una luz roja destella en el tablero del lado del conductor.

- **Tapa del tanque de combustible—cargar combustible (del lado del conductor):**

1. Tire de la palanca de liberación de combustible.
2. Quite la tapa del abastecimiento de combustible.
3. Cargue combustible (normal de 87 octanos): capacidad de 14.5 galones.
4. Vuelva a colocar firmemente la tapa de abastecimiento de combustible: un mínimo de 3 a 5 clics.
5. Cierre la tapa de combustible.



NOTA: Después de agregar combustible, siempre vuelva a instalar la tapa de abastecimiento de combustible y asegúrese de hacer un mínimo de 3 a 5 clics. Si no lo realiza puede causar que se encienda la luz de indicación Verificación de Motor.



VIII. TABLERO DE INSTRUMENTACIÓN—Lo que puede observar desde el asiento del conductor

Directamente en frente del conductor:

Instrumentación:

- **Sistema de control de presión de las llantas (TPMS):**

- **Luz indicadora de presión de llantas:** Se ilumina cuando una o más llantas se encuentran desinfladas de forma significativa. Estacione el auto de forma segura y verifique las llantas tan pronto como sea posible; infle-las a la presión correspondiente.
- **Luz indicadora de mal funcionamiento de TPMS:** Se ilumina y permanece iluminada cuando existe un mal funcionamiento del TPMS. Haga revisar el sistema por un concesionario Hyundai autorizado tan pronto como sea posible.



- **Controles montados en el vástago:**
 - Lado izquierdo del vástago: luces de giro, faros y faros antiniebla
 - Lado derecho del vástago: Limpiaparabrisas/lavador
- **Centro del tablero de instrumentación—parte superior:**
 - Controles de sonido
 - Ajuste de reloj
- **Centro del tablero de instrumentación—parte inferior:**
 - Controles de calefacción/aire acondicionado/ventilación